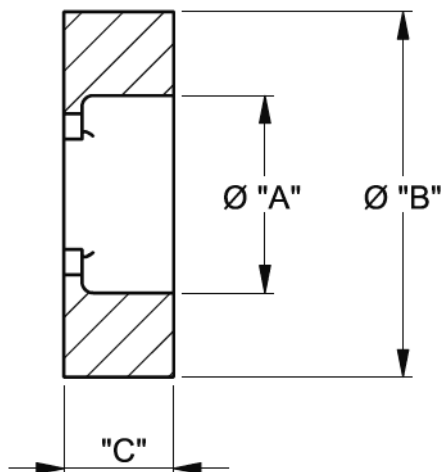
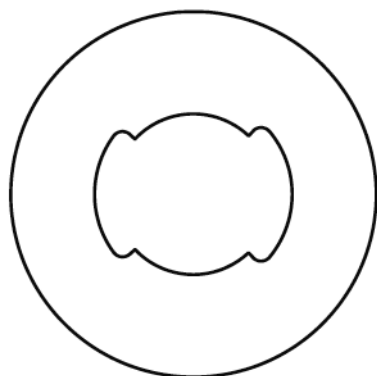


## NWR - Podkładka zabezpieczająca przed wypadaniem



### Dane techniczne:

- **Materiał: Nylon 6, RMS-438\***
- **Kolor: Naturalny**

Symbol	Dla gwintu	Średnica wewn. ØA	Średnica zewn. ØB	Wysokość C	Materiał	Kolor	Opakowanie	Uwagi
		[mm]	[mm]	[mm]			[szt./pcs]	
NWR-041025	-	2.7	5	1	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-031025	M2	2.7	5	1.5	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-031030	M3	3.2	5.5	2.2	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-041030	-	3.2	6	1	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-003030	M3	3.2	7	1.4	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-032030	M3	3.2	9	1.5	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-033030	M3	3.2	15	1.5	PA 6	naturalny	500	-
NWR-031040	M4	4.3	7	2.3	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-041040	-	4.3	8	1	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-003040	M4	4.3	9	1.4	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-032040	M4	4.3	12	1.4	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-033040	M4	4.3	18	2	PA 6	naturalny	500	-
NWR-031050	M5	5.3	8.5	2.8	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-003050	M5	5.3	11.5	1.4	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-032050	M5	5.3	15	1.5	PA 6	naturalny	500	DIN 9021
NWR-031060	M6	6.4	10	2.8	PA 6	naturalny	1000	-
NWR-032060	M6	6.4	18	2	PA 6	naturalny	500	DIN 9021
NWR-003100	M10	10.5	21	2.5	PA 6	naturalny	500	DIN 125
NWR-031080	M8	8.4	13	2.8	PA 6	naturalny	500	-
NWR-041080	M8	8.4	15	1.5	PA 6	naturalny	500	-
NWR-033080	M8	8.4	40	3	PA 6	naturalny	100	-